



仕		様	
種 類 ・ 形 式		ポット式：強制対流形	
点 火 方 法		電気点火	
使 用 燃 料		灯油（JIS 1号）	
暖房出力 熱効率	最 大	5.50kW	86.0%
	最 小	1.88kW	86.0%
燃料消費量	最 大	6.40kW	(0.622L/h)
	最 小	2.19kW	(0.213L/h)
標準 適室	温暖地	木造住宅	14畳
		コンクリート住宅	20畳
	寒冷地	木造住宅	15畳
		コンクリート住宅	23畳
油 タ ン ク 容 量		—	
燃 焼 持 続 時 間		—	
電 源 電 圧 及 び 周 波 数		単相100V 50/60Hz	
消費電力	点 火 時	250/250W	
	燃 焼 時	55/ 50W	
	待 機 時	1.2/1.1W	
	最 大	680/680W (点火初期に短時間発生)	
電 流 ヒ ュ ー ズ		4A	
送 風 機	モータ	燃 焼 用	くま取りコイル形
		対 流 用	くま取りコイル形
	ファン	燃 焼 用	ターボファン
		対 流 用	プロペラファン
給排気筒壁貫通部穴径		70～80mm	
重 量		17kg	
安 全 装 置		対震自動消火装置	
		不完全燃焼防止装置	
		点火安全装置	
		停電安全装置	
		過熱防止装置	
		燃焼制御装置	
附 属 品		標準給排気筒セット	
		壁固定金具	
		ゴム製送油管（1m・ホースバンド付）	
密 閉 式 石 油 ス ト ー ブ		納入仕様書	
型 式	FF-SS55C型	投影法	三角法
製 造	株式会社トヨトミ	尺 度	
特 約 店		単 位	mm
		平成 年 月 日	